

证券代码：300480

证券简称：光力科技

光力科技股份有限公司投资者关系活动记录表

编号：20220412

投资者关系活动类别	<input type="checkbox"/> 特定对象调研 <input type="checkbox"/> 分析师会议 <input type="checkbox"/> 媒体采访 <input checked="" type="checkbox"/> 业绩说明会 <input type="checkbox"/> 新闻发布会 <input type="checkbox"/> 路演活动 <input type="checkbox"/> 现场参观 <input type="checkbox"/> 其他（请文字说明其他活动内容）
参与单位名称及人员姓名	通过全景网“投资者关系互动平台”以网络业绩说明会形式与广大投资者交流
时间	2022年4月12日 15:00-17:00
地点	全景网“投资者关系互动平台”（ http://ir.p5w.net ）
上市公司接待人员姓名	董事长兼总经理：赵彤宇；财务负责人兼董事会秘书：曹伟；保荐代表人：洪建强
投资者关系活动主要内容介绍	<p>公司于2022年3月31日发布《2021年年度报告》，为便于广大投资者进一步了解公司经营现状及未来发展，公司于2022年4月12日15:00-17:00在全景网“投资者关系互动平台”举行2021年度网络业绩说明会。本次说明会采用网络远程的方式与投资者互动交流，主要沟通内容如下：</p> <p>1、目前疫情对于海外子公司的影响如何？产品交付是否顺利？</p> <p>答：感谢您的关注！公司一直严格要求境外子公司执行当地的疫情防控措施，目前境外子公司生产经营正常，境外子公司业务较往年都有一定增长。谢谢！</p> <p>2、半导体核心零部件还要国产化吗？</p> <p>答：感谢您的关注！半导体核心零部件实现国产化是公司既定的战略计划，也是解决国内产业链“卡脖子”的问题，确保供应链安全，公司正在加快推进空气主轴、刀片等核心零部件国产化工作。谢谢！</p> <p>3、您好！请问公司21年的利润分配预计什么时候实施？</p>

答：感谢您的关注！公司将根据相关规定，在 2021 年度股东大会审议通过后的 2 个月内实施完毕，谢谢！

4、最近在公司业绩良好的情况下，股价大幅波动，公司采取了哪些提振措施

答：感谢您的关注！二级市场股价受多重因素影响，公司对当下行情给投资者带来的压力感同身受！公司将紧盯市场发展机遇，夯实发展基础，提升公司核心竞争力，以良好的业绩回报股东。谢谢！

5、6寸单轴设备 12寸UV 12寸半自动清洗等三个产品今年的市场销售目标

答：感谢您的关注！上述三款产品是公司整个半导体业务的一个部分，公司将加快推进相关工作，并努力获取更多订单。谢谢！

6、请问下，目前新工厂建设投产的进度如何？

答：感谢您的关注！公司新厂区生产区域今年上半年将投入使用，目前正在高效利用现有厂区，有能力、有条件保障年度产能目标的达成，确保产品交付进度。谢谢！

7、方便说说一季度收入的大致构成情况吗？

答：感谢您的关注！相关信息公司将依据有关规定进行信息披露，谢谢！

8、请问公司可转债什么时候能完成？

答：感谢您的关注！公司正会同中介机构积极推进可转债相关工作，请留意公司公告。谢谢！

9、您好，空气主轴作为公司核心竞争力，产品一直处于业界领先地位，请问公司空气主轴产品有哪些特点，主要可以用到哪些领域？

答：感谢您的关注！轴承对于工业设备来说就像关节对于人体一样，起着至关重要的作用。公司生产的高性能高精密空气主轴具有超高运动精度、超高转速和超高刚度的突出优势。空气主轴等核心零部件具有非常广阔的行业应用空间和产品扩展空间，广泛应用在半导体、医疗、汽车喷漆、高端机床、军工等领域，技术含量非常高，技术壁垒极高，是现代超高精密机械设备中不可缺少的核心零部件。谢谢！

	<p>10、有视频交流吗？我这里什么都看不到</p> <p>答：感谢您的关注！本次业绩说明会采用的是远程文字交流方式，谢谢！</p> <p>11、开始了没</p> <p>答：感谢您的关注！本次业绩说明会已经开始了，谢谢！</p> <p>12、请问：公司半导体等微电子器件基体的划片、切割系列设备，在国内、国际上的技术水平处于什么状况？</p> <p>答：感谢您的关注！公司自主研发的半导体划片设备最关键的精密控制系统可以对步进电机实现低至 0.1 微米的控制精度，处于业内领先水平。谢谢！</p> <p>13、尊敬的领导！晚上好！请问截止三月底的股东人数？谢谢！</p> <p>答：感谢您的关注！公司 3 月底的股东人数将在 2022 年第一季度报告中披露，敬请留意将于月底披露的相关公告，谢谢！</p>
附件清单(如有)	无
日期	2022 年 4 月 12 日